

entre las soleras del escomedor y los canalados y las claves respectivas de los arcos resultan ser:

	Metros
Altura desde la solera del escomedor a la clave	1.98
id id id del canalado de la 1 ^a piedra a la clave	1.72
id id id id id 2 ^a id id id	1.92

4^o Que teniendo a la vista una certificación del arquitecto D. Juan^{co} Bolarin dada en 11 de Abril de 1821 en la que se hacen constar las alturas anteriores, existen diferencias que demuestran haberse elevado las soleras de los canalados posteriormente como puede verse por el siguiente.

Cuadro de Comparacion
entre las alturas que existian desde las soleras del escomedor y canalados a las claves de sus arcos en 1821 y las que existen actualmente

Altura del	1821	9 palmos y 3/4 dedos = 1.968 m ^d	
Escomedor a	} actual ^{te}	----- = 1.98 m ^d	
su clave			
1 ^a piedra	1821	9 palmos y 4 1/2 dedos = 1.959 m ^d	} difer ^{cia} 0,239 m ^d
		actual ^{te}	
2 ^a piedra	1821	10 palmos y 6 dedos = 2.215 m ^d	} difer ^{cia} 0,29 m ^d
		actualmente	

5^o Que debiendo estar la solera de los canalados 2 palmos y medio o sean 9,522 m^d mas alta que la del partidor de la Nojaereta, el nuevo techo del cauce deberia ser el marcado con tinta de carmin en el perfil adjunto, debiendo estar en el punto A la solera de la 2^a piedra y q-

